



# Screen Service

Comunicato stampa

Brescia, 12 Settembre 2008

## **Screen Service Broadcasting Technologies S.p.A.: presentato il primo trasmettitore commerciale al mondo in standard digitale DVB-T2**

**Screen Service Broadcasting Technologies S.p.A. (Screen Service)** ha presentato ufficialmente oggi ad Amsterdam, in occasione della fiera IBC (*International Broadcasting Convention*), il primo trasmettitore commerciale al mondo in grado di trasmettere nel nuovo standard digitale DVB-T2. Il nuovo trasmettitore è stato realizzato grazie alla **collaborazione tra i ricercatori di MBITL** (società di ricerca e sviluppo controllata da Screen Service) e quelli di **BBC** che, a pochi mesi dall'approvazione del nuovo standard digitale (avvenuta in data 26 giugno 2008), hanno definito e realizzato un trasmettitore all'avanguardia che rappresenterà la **seconda generazione del digitale terrestre**.

Screen Service è oggi la prima società al mondo che sarà in grado di mettere a disposizione dei principali broadcaster mondiali i nuovi apparati e avviarne così la sperimentazione.

I nuovi trasmettitori saranno in commercio già nell'immediato e consentiranno la trasmissione e la diffusione in digitale di un numero maggiore di contenuti televisivi, radiofonici, dati e programmi in un singolo canale. Lo standard DVB-T2 migliorerà la capacità di trasmissione del segnale nell'ordine del 30-50% e consentirà, inoltre, la diffusione di più programmi in alta definizione (HD) con lo stesso trasmettitore.

**Mike Bargauan, capo della Ricerca e Sviluppo di Screen Service, dichiara:** "Il trasmettitore in standard DVB-T2 è stato realizzato utilizzando hardware già in produzione, appartenente alla serie di trasmettitori SWDT (*Software Defined Transmitters*) che consentono, con lo stesso apparato, la trasmissione del segnale sia in analogico che in digitale in tutti gli *standards*. Questo garantirà ai clienti che in passato hanno acquistato apparati di questa serie di utilizzare lo stesso hardware per trasmettere nel nuovo standard, a conferma della reale condizione "*future proof*" e affidabilità dei trasmettitori ideati da Screen Service".

**Luca Saleri, amministratore delegato di Screen Service, dichiara:** "Screen Service si dimostra sempre all'avanguardia e tempestiva nell'adeguamento dei propri apparati rispetto ai nuovi standard di trasmissione digitale, consolidando così la propria leadership nel mercato DTT (digitale terrestre). Screen Service, grazie all'accordo con BBC Future Media & Technology, è oggi la prima e unica società al mondo a poter fornire immediatamente questi nuovi trasmettitori ai principali broadcaster che vogliono, fin da subito, adeguarsi al nuovo standard tecnologico.



# Screen Service

**SCREEN SERVICE BROADCASTING TECHNOLOGIES S.P.A.**, con sede a Brescia, è un'affermata realtà imprenditoriale quotata al mercato Expandi che opera nel settore delle infrastrutture per comunicazioni e offre un'ampia gamma di prodotti e servizi integrati a emittenti radio-televisive e a operatori di telefonia mobile.

Nello specifico, **Screen Service** è attiva a vario titolo sin dal 1998 nella progettazione, produzione e commercializzazione, in Italia e all'estero, di apparecchiature funzionali alle diverse fasi del processo di Radiodiffusione Televisiva, quali: trasmettitori e ripetitori di bassa e alta potenza, ponti radio, apparati per la codifica e la gestione del segnale digitale televisivo.

**Screen Service** si propone come partner ideale per i più esigenti broadcaster internazionali, potendo vantare la fornitura di decine di migliaia di apparecchiature ad enti statali, emittenti televisive pubbliche e private in molti Paesi nel mondo.

La strategia competitiva di **Screen Service** passa attraverso il costante investimento in attività di ricerca e sperimentazione di soluzioni avanzate ed affidabili. **Screen Service e M.B. International Telecom Labs** (società interamente controllata da Screen Service) partecipano e sono iscritti ai tre più importanti gruppi e forum internazionali per la definizioni degli standard tecnologici: l'ETSI, il consorzio DVB e il FLO Forum.

L'esercizio chiuso al 30 settembre 2007 ha evidenziato ricavi della produzione consolidati pari a euro 40,4 milioni (+13,6% rispetto ai ricavi, pari ad euro 35,6 milioni, relativi all'esercizio chiuso al 30 settembre 2006) e un utile netto dell'esercizio pari a euro 11,7 milioni (+2,8% rispetto all'utile netto dell'esercizio 2006 pari a euro 11,4 milioni).

**Data di inizio delle negoziazioni: 11 giugno 2007.**

**Listing Partner della quotazione: Mediobanca S.p.A.**

## Per ulteriori informazioni:

**Rosso&Spriano Communication**

**Matteo Russo e Lorenza Spriano**

Tel. 02 87387290

Cell. 347 9834881

e-mail: [mrusso@rossoespriano.it](mailto:mrusso@rossoespriano.it)

[lspriano@rossoespriano.it](mailto:lspriano@rossoespriano.it)